

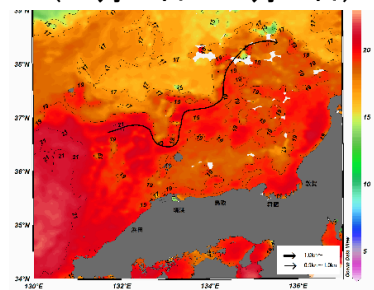
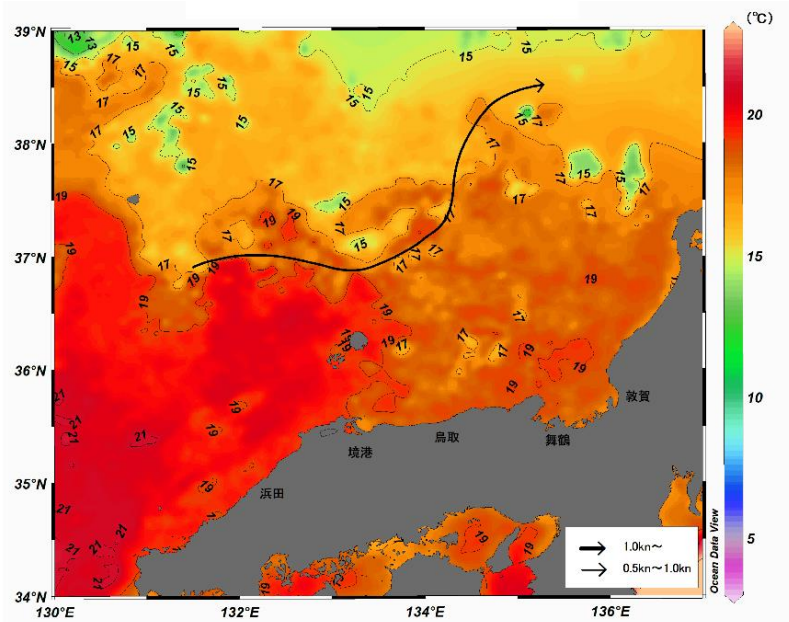
八管区海洋速報 令和2年第47号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年11月27日～令和2年12月3日

前号

(11月20日～11月26日)

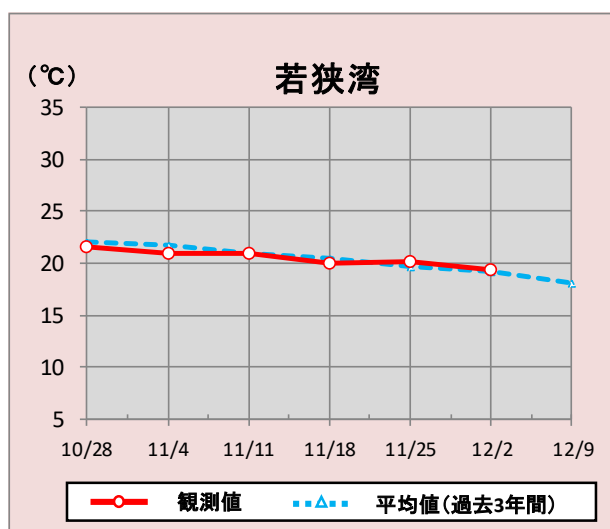
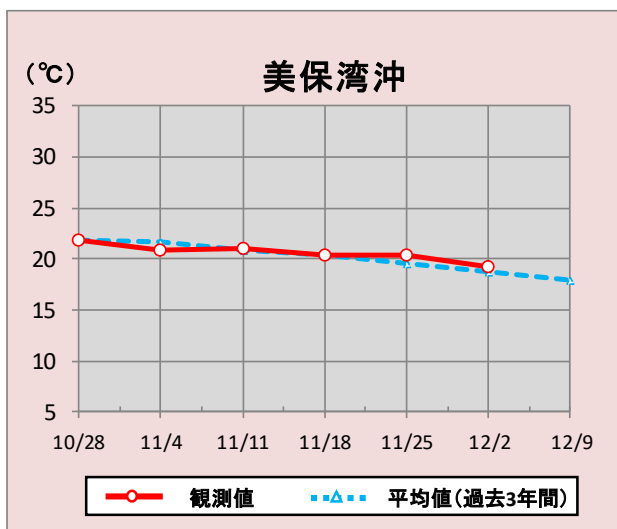


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



矢印は想定流線です。実測と異なる場合があります。
なお、衛星で観測した表面水温情報を3日間合成しています。

美保湾沖・若狭湾の水温変化(10月28日～12月9日)



*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

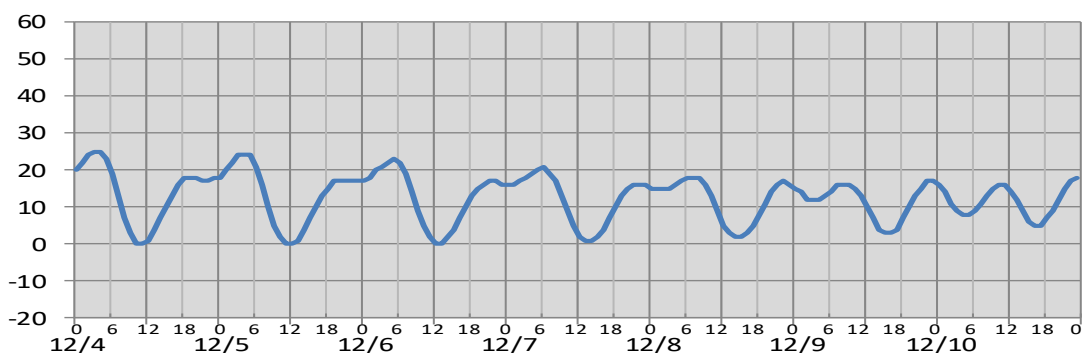
参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、鳥取県水産試験場、海上保安庁

次回発行予定 令和2年12月11日

(cm)

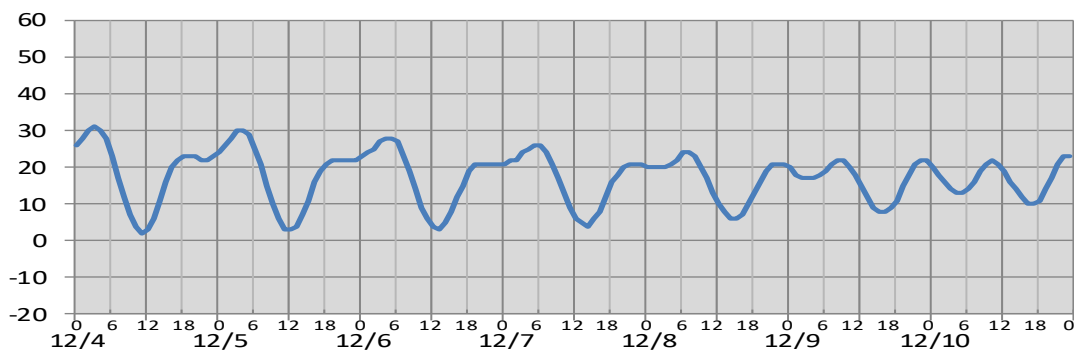
境



日付	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10
日出	7:01	7:02	7:02	7:03	7:04	7:05	7:06
日没	16:55	16:55	16:55	16:55	16:55	16:55	16:55
満潮時刻	3:33 18:47	4:08 20:02	4:48 21:09	5:41 21:46	6:55 22:15	8:32 22:45	10:22 23:15
干潮時刻	10:43 21:58	11:31 22:41	12:24 :	0:05 13:23	1:46 14:26	3:19 15:28	4:29 16:26

(cm)

舞鶴



日付	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10
日出	6:51	6:52	6:53	6:54	6:55	6:56	6:56
日没	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46
満潮時刻	3:01 18:18	3:41 19:20	4:27 20:29	5:26 21:18	6:44 21:47	8:20 22:14	10:00 22:42
干潮時刻	11:10 21:05	11:57 21:26	12:48 22:24	13:43 :	1:57 14:43	3:29 15:44	4:40 16:44

※潮高は**最低水面(DL)**を基準としております。
 ※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

お問い合わせ先

八管区海洋速報に関するお問い合わせ等については、下記連絡先までお願いします。

第八管区海上保安本部 海洋情報部 海の相談室

〒624-8686 京都府舞鶴市下福井901

電話:0773(75)7373

URL: <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

